## BEST AVAILABLE COPY

•							702455 MILICANTES				FICHIC DATE				
MULTIPLE DETE MENT CLAIM FEE CALCULATION SIGET										10-31-00					
	ear.	TATEL TEE CA	<b>LCULY</b>	TONS	HEET	<b>a</b>		MILICA	त्स्व						
	(	ed and	द स्वास	FORKI	Otto		LAIG	(S							
									•				1.		
- 1	42.6	KCO	sa Mio	TER HOLLEKT	MHC		} '		<b>440.</b>	oce.	<b>440.</b>	o€r.	<b>(((0.</b>	OEr.	
	<b>KKO.</b>	oer.	640.	oor.	642.	00r.	} '		4.0.			1		1000	
1							1	61	•					1	
-		1	1	T :			}	62			<del>                                     </del>		<del> </del>	1	
-3		1	1	1		<u> </u>		63		}	1			<del>  </del>	
<u> </u>						<u> </u>	1	64				-	-	<del> </del>	
		1.1	1	1			1	66		}		<del> </del>	<del> </del>	1	
-6	-		1	1		<u>l</u>		. 66		<del> </del>	}	<del> </del>	<del> </del>		
7	}	1	1	1	1	T	1	67	<b> </b>	<del> </del>	}	}	<del>}</del>	-}	
	<del> </del>	11	1	1				68	<u> </u>	<b></b>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	}	
8_	1	<del>                                     </del>	1	1	1		]	69	<u> </u>	<u> </u>		<del></del>	<del>}</del>	-}	
<b>ð</b> .	<del> </del>	1	1	1	1-	1	1	60	<u> </u>	1	}	<del>}</del>	<del> </del>		
10	<b>}</b>	1-+-		1	-	1	7	61	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<del></del>	<del></del>	
11_	<del> </del>	╂┼	<del> </del>		<del> </del>	1	7	62		1	<u> </u>	<b>.</b>	<del> </del>		
12	<del> </del>	<del></del>	4	<del>-}</del>	1	1-	7	61		1	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	1	
13	<del></del>	4-4-	-}		<del> </del>	<del>                                     </del>	7	6(		1	<u> </u>	<u>1 : </u>	<u> </u>	<u> </u>	
-14-	1	44	- <b> </b>			1	7	68	1		1	1	1	1	
16	<u> </u>	44	4	-}`			7	66	1		1	1:		1	
16		41	<u> </u>			4	-	61	1	1		1:			
17		44	1-			-}	-	68		1	1	1			
18	_t		<u>ان</u> ــــ			_}	-{	68	1	1		.1	7		
19	TL		<u> </u>		_}			70	1-	1	1		7	1	
20	]	$\Box 1$				<u> </u>	{	71		1	1				
21					_ _	<u> </u>		112		1	1	1	7		
22		3_			_	_}_		73		-	1	1			
23						_}		1			1	1		1	
24			_1	<u> </u>		_		76		-	1.	1	7		
- 25					-4-	_}_		76							
26							긪				1	7		•	
21								77		-		-	ञ		
20	<u>-</u>	$\neg$				_	_	78	_	<del> </del>			1-		
25	_					<u></u>		-7				1.			
34								- 0				7.		11	
- 3	1	<u> </u>				}_		- 8			<del>- </del>		7		
3						}	}		_			$\neg$		<u> </u>	
1 3	3			l_		}	}	<u> </u>	4	<del> </del> -		7			
1	K			-	1-				15.						
	6		<u> </u>						<u> </u>	_ _	7	7			
	16					}_			<del>n</del>			_			
	87			4-		}			88	<del></del>	_				
	86.						{	1	80_			$\neg   \neg$			
	29-		<u></u>						90						
	€0								91	$\neg \vdash$	$\neg$	1			
	<u>«  </u>	}.							92						
_	<del>12</del>		}-				<del></del> }		03						
1	<del>(3</del>				{				94						
_	<<								86	$\neg$					
<b> </b> _	46					<del></del> -			66		_				
<b>-</b>	<b>₹</b>								91						
1-	49					<del>  </del> -			66.						
-	48					<b> </b>			80						
-	60					-			100.						
1-		4/1	420			1-1		1 19	THE	1				1	